

ANILINA A.C.S.

Aniline	CAT. 0665
(Benzenamina)	
$C_6H_5NH_2$	P.M. 93.13
CAS: 62-53-3	
Apariencia típica:	Líquido aceitoso.
Uso analítico:	Solvente
Punto de ebullición:	184°C
Solubilidad acuosa:	3.6 g en 100 mL a 20°C
Densidad:	1.02 g/mL
pKa:	4.6

ESPECIFICACIONES

Ensayo ($C_6H_5NH_2$)	≥ 99.0%
	<i>Máximo permitido</i>
Color (APHA)	250
Residuo después de ignición	0.005%
Clorobenceno (C_6H_5Cl)	0.01%
Hidrocarburos	Pasa prueba
Nitrobenceno ($C_6H_5NO_2$)	Pasa prueba

PRESENTACIONES

250, 500 mL, 1 L

NFPA: 3-2-0

COLOR DE ALMACENAJE: ROJO